Inde	ex of	Claims	5

Application No.	Applicant(s)
10/796,602	CHIANG ET AL.
Examiner	Art Unit
Alexander G. Ghyka	2812

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
Allowed	+	Restricted	ı	Interference	o	Objected

Clair	Claim 8 Date				$\neg$	Claim							ìí	CI		T Data																
Ciali	<u>m</u>	200				Jate				$\dashv$	Claim Date								Cli	aim	Date											
_	Original	•						li			<u>-</u>	ᅙ						-				=	<u>a</u>								- 1	- 1
Final	į	39/	<b>\</b>								Final	Original										Final	Original									
<u>"</u>	ō	9									L	ō						1				ш.	Ö									
<del></del>		2	<u> </u>		_	_	_			_			Щ	_		_	4	4		4_				_			<u> </u>			$\dashv$	_	
	1						<u> </u>	Ш	$\perp$	_		51	Ш	Ш		_	_		_				101		$\sqcup$	Ш		Щ	$\dashv$	_	ᆜ	
ļļ.	2		_			L	_		_	_		52		Ш		_	_	_	$\bot$				102	$oxed{oxed}$	Ш				$\Box$	4		
	3					L				_		53		Ш	_	_		ユー	_				103		Ш					_	$\dashv$	
	4							Ш		_		54						_	_				104		Ш	Ш			$\Box$	_	_	
	5					<u> </u>	_	Ш	$\sqcup$			55				_		$\perp$	$\perp$	$oldsymbol{\perp}$			105						$\Box$	_	_	
	6							Ш	$\perp$			56	Щ				$\perp$		ᆚ				106		Ш					_	_	
	7							Ш			<u> </u>	57	Ш				_	丄	4				107		Щ				Ц	_	_	
	8							Ш				58							$\perp$				108		Ш							
	9						<u> </u>	Ш				59				_			$\perp$				109		Ш							
	10 I											60				$\Box$		$\perp$	$\perp$				110		Ш							
	11											61					$\Box$		$\perp$		[		111		Ш			]				
	12											62									[		112		$\Box$				Ш			
	13											63					$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{\mathbb{L}}$				113								$\Box$	
	14											64				$\Box$			floor		[		114									
	15											65							$\perp$				115									
	16											66					$\Box T$						116									
	17											67					$\Box$		J				117									
	1B									$\neg$		68											118								П	
	19							П		$\neg$		69				П			Т	T	[		119						П		$\neg$	
	20							П		╗		70							Т	Т			120		П						$\Box$	
	<b>2</b> 1											71							Т		[		121									
	<b>2</b> 2							П				72				Ī		T	Т	$\top$			122							$\Box$	П	
	23											73			П	П		Т	Т		[		123		П						П	
	24											74						$\Box$	Т		[		124									
	25											75											125									
	26											76							$\perp$	L.	] [		126									
	27											77							Ι		] [		127									
	28											78							Т		] [		128								П	
	29 30											79						$\top$	Т				129								П	
	30											80							Т				130								$\Box$	
	31	7										81											131								$\Box$	
	32	J										82			$\Box$			T	J				132									
	33	7										83			$\Box$		$\Box$		I	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			133									
	34	J										84					$_{\perp}$ T	floor	floor				134							$\Box$		
	35											85							floor				135							$\Box$	$\Box$	
	36											86				$\Box$		I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		[		136								$\Box$	
	37											87				$\Box$	$\Box$		$oxed{\mathbb{I}}$		[		137									
	38											88				$\Box$	$\Box$		$oldsymbol{\mathbb{I}}$				138							$\Box$		
	39											89					$\Box$		floor				139									
	40											90				$\Box$		$\exists$					140									
	41											91				J	$\Box$		floor				141									
	42											92						$oldsymbol{\mathbb{I}}$	I	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$			142							$\Box$		
	43											93				_]	T	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	floor				143							$\Box$		
	44											94				J	T	I	floor				144									
	45											95				$\Box$	T	floor	J				145							$\Box$		
	46											96				_]			T				146									_
	47_											97							Ι				147							J		
	48											98							Ι				148									
	49											99				$\Box$	T		J				149									
	50									_]		100				T	T		Т				150							_]		$\neg$